## VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## **PCT**

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

•	nzeichen des Anmelders oder Anwalts 04011 WO Dr.Up	WEITERES VORGE	HĖN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001525		Internationales Anmelded	atum <i>(Tag/Monat/Jahr)</i>	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 16.02.2004		
	nationale Patentklassifikation (IPC) oder 7. B01D11/04 B01F13/00	r nationale Klassifikation un	d IPC			
	nelder NAMIT NOBEL GMBH et al.					
1.	Bei diesem Bericht handelt es sich internationalen vorläufigen Prüfun Artikel 36 übermittelt wird.	h um den internationalen ng beauftragten Behörde	vorläufigen Prüfungsl nach Artikel 35 erstell	pericht, der von der mit der I wurde und dem Anmelder gemäß		
2.	. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfasse						
	a. [ (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt. Blätter; dabei handelt es sich um					
	□ Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
	Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.					
	b. (nur an das Internationale	<i>Büro gesandt)</i> insgesam quenzprotokoll und <i>l</i> oder m Zusatzfeld betreffend o	it (bitte Art und Anzahl die dazugehörigen Tal	der/des elektronischen Datenträger(s) bellen enthält/enthalten, nur in angegeben (siehe Abschnitt 802 der		
4.	Dieser Bericht enthält Angaben z	u folgenden Punkten:		•		
	☑ Feld Nr. I Grundlage des	Grundlage des Berichts				
	☐ Feld Nr. II Priorität					
	☐ Feld Nr. III Keine Erstellun Anwendbarkeit	<del></del>	Neuheit, erfinderische	e Tätigkeit und gewerbliche		
	•	heitlichkeit der Erfindung				
	Feld Nr. V Begründete Fe und der gewert	ststellung nach Arikel 35 olichen Anwendbarkeit; L	(2) hinsichtlich der Nei Interlagen und Erkläru	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ngen zur Stützung dieser Feststellung		
	□ Feld Nr. VI Bestimmte ang	eführte Unterlagen				
		ngel der internationalen A				
	☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Ber	Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung				
Dat	tum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellun	g dieses Berichts		
10.09.2005			28.03.2006			
Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde		tionalen vorläufigen	Bevollmächtigter Bedie	nsteter Escaptiches Potential Page 1		
	Europäisches Patentamt D-80298 München		Haderlein, A			
	Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523 Fax: +49 89 2399 - 4465	656 epmu d	•			
_	rax. +49 89 2399 - 4465		Tel. +49 89 2399-	Ollice surge		

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001525

	Feld Nr. I Grundlage des Berichts				
1.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
	<ul> <li>□ Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:</li> <li>□ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b))</li> <li>□ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4)</li> <li>□ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)</li> </ul>				
2.	Hinsichtlich der <b>Bestandteile</b> * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf ( <i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>				
	Beschreibung, Seiten				
	1-8 in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	Ansprüche, Nr.				
	1-15 in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	☐ einem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll				
3.	<ul> <li>□ Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:</li> <li>□ Beschreibung: Seite</li> <li>□ Ansprüche: Nr.</li> <li>□ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>□ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>□ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>				
4.	<ul> <li>□ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)).</li> <li>□ Beschreibung: Seite</li> <li>□ Ansprüche: Nr.</li> <li>□ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>□ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>□ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>				
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung "ersetzt" versehen werden.				

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001525

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 12-15

Nein: Ansprüche 1-11

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 14,15

Nein: Ansprüche 1-13

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-15

Nein: Ansprüche:

Ja:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Feld Nr. VI Bestimmte angeführte Unterlagen

1. Bestimmte veröffentlichte Unterlagen (Regel 70.10)

und / oder

2. Nicht-schriftliche Offenbarungen (Regel 70.9)

siehe Beiblatt

## 10/589575 IAP11 Rec'd PCT/PTO 16 AUG 2006

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/001525

Zu Punkt V

· h

(Begründete Feststellung nach Regel 42bis.1(a)(i) PCT hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung)

- 1. Neuheit
- 1.1 **DE 101 18 616 A1 (D1)** beschreibt ein Verfahren zur Aufbereitung von flüssigen Stoffen ("nichtmischbare Fluide", Abs. [0009]), bei dem der aufzubereitende Stoff (Fluid F1; Abs. [0025], Fig. 5,6) mit einer Extraktionsflüssigkeit, d.h. einer Waschflüssigkeit, gemischt wird. Die Phasentrennung der beiden Flüssigkeiten kann über einen Abscheider (= Gefäß mit einem oberen und einem unteren Ablauf) erfolgen (Abs. [0027]). D1 trifft zumindest den Gegenstand der Ansprüche 1, 8 und 11 neuheitsschädlich (Art. 33(2) PCT).
- WO 02/16017 A (D2) beschreibt einen Mikromischer, welcher bei der Extraktion (=Waschen mit einer Waschflüssigkeit) eingesetzt werden kann (s. S.1, Abs. 1, letzte Zeile). Bei diesem Mikromischer kommen eine Vielzahl abwechselnd benachbarter Fluidkanäle (=Mikrostrukturen) zum Einsatz, welche eine Breite im Beriech von 1 μm bis 1 mm und eine Tiefe im Bereich von 10 μm bis 10 mm haben. Die Mikromischer können aus Keramik, Glas oder Silizium oder Metallen hergestellt werden (S.11, 3. Abs.). D2 trifft zumindest den Gegenstand der Ansprüche 1-5 und 8-10 neuheitsschädlich (Art. 33(2) PCT).
- 1.3 In US 2003/226806 A1 (D3) werden zwei Flüssigkeiten miteinander in Kontakt gebracht (=Mikroreaktor bzw. Mikromischer) und zwar unter laminaren Strömungsbedingungen (s. Abs. [0039]). Die Kanäle haben typischerweise eine Breite von 1 bis 100 μm. Der Mikroreaktor kann aus Silizium oder Glas gefertigt sein (s. Abs. [0034]). Folglich ist der Gegenstand der Ansprüche 1-9 nicht neu gegenüber D3 (Art. 33(2) PCT).
- 2. Erfinderische Tätigkeit
- 2.1 Der Gegenstand der Ansprüche 12 und 13 enthält keine Merkmalskombination, die über das übliche, im Rahmen des fachmännischen Handelns liegende Maß hinausgehend würde. Er erfüllt somit nicht Art. 33(3) PCT.

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

PCT/EP2005/001525

- 2.2 Die Verwendung von Mikroreaktoren bzw. Mikromischern zur Aufbereitung von Nitratestern, wie z.B. Nitroglycerin, mittels einer Waschflüssigkeit ist aus dem zitierten Stand der Technik weder bekannt noch wird sie von ihm nahegelegt. Da dadurch auch eine nicht naheliegende Wirkung, wie z.B. Reduzierung der Waschlösungsmenge (s. S. 6 der Anmeldungsbeschreibung) erzielt wird, wird nicht nur Neuheit sonder auch erfinderische Tätigkeit für den Gegenstand der Ansprüche 14 und 15 anerkannt (Art. 33(2),(3) PCT).
- 3. <u>Gewerbliche Anwendbarkeit</u>
  Die Möglichkeiten der gewerblichen Anwendbarkeit gehen klar aus der Beschreibung hervor. Art. 33(4) PCT ist erfüllt.

### Zu Punkt VI (Bestimmte angeführte Unterlagen)

Die WO 2005/018772 A (D5), welche eine Priorität vom 25.07.03 beansprucht und für die zumindest einige der in der vorliegenden Anmeldung bestimmten EP-Vertragsstaaten bestimmt sind, offenbart ein Verfahren zum Extrahieren bzw. Waschen einer Flüssigkeiten mit einer zweiten Flüssigkeit, bei der ein Mikromischer mit Kanälen mit einer Breite von 0,001 bis 2 mm und einer Tiefe im Bereich von 0,01 bis 10 mm zum Einsatz kommt. Als Material für den Mikromischer kommen Metall, Glas oder Keramik in Frage (s. S. 10, 2. Abs.). Auch können mehrere Mikromischer hintereinander geschaltet werden (s. S.12, 3. Abs.). Somit offenbart D5 wenigstens den Gegenstand der Ansprüche 1-5,8-10 und 13.